

道康宁8888高温流动性密封胶

基本用途

电熨斗金属底板的密封

组成

- 单组分硅橡胶

固化

- 中性固化，室温下与空气中的水分固化

特性

- 即用型密封胶
- 连续使用温度：-65~250℃
间隙使用温度：300℃
- 优异的流动性与润湿性能

物理形态

- 液体

概述

道康宁8888高温流动性密封胶是一种单组分、中性固化，可流动的密封胶。室温下与空气中的水分固化成坚韧的橡胶状固体。

应用

专用于电熨斗金属底板的密封胶，也适用于其他需使用流动性、耐热的单组分密封胶的应用领域。

典型物性

测试方法	项目	性能
使用前	颜色	红色
	流动性(30g密封胶)，mm	125
	粘度，25℃，mPa·s	7500
固化前 - 25℃，相对湿度50%		
固化后 -25℃，相对湿度50%，7天	结皮时间，min	10
	表干性时间，min	18
无底涂粘着性（最底层）	硬度，邵氏A	25
	拉伸强度，MPa	1.2
	扯断伸长率，%	190
	无底涂粘着性（最底层）	良好

如何使用

- 1、密封表面彻底清洗与去脂。
- 2、使用密封胶时,加工操作过程在5~15分钟内完成。
- 3、固化时由表及里,固化速度随相对湿度,温度,空气流动量的升高而加快。

使用限制

本产品不适用于医学或制药应用方面。

使用前，与就近的道康宁分销商联系，获得产品的安全数据资料。

注：使用前，阅读产品说明书，材料安全数据资料，容器标签的安全使用说明，其他身体或健康危害资料。

贮存与贮存期限

贮存温度不高于25℃时，未开封产品的贮存期限为自制造之日起7个月。

道康宁8888高温流动性密封胶为20kg（净重）装。

卫生与环境资料

道康宁拥有一支专门的毒物学小组与环境与管理事务专家组。道康宁的环境与管理事务（HERA）部指导公司及客户在产品的安全生产、销售、操作与使用方面给予技术支持。如需要道康宁特殊产品的详细资料，请与最近的道康宁销售部门联系。

操作注意事项

包装

用户须知

本文所刊载的都是我们认为可靠的资料，不过，使用者必须自行决定产品的适合性。由于道康宁®无从对所有状况与对象一概明瞭所以不能保证产品在某种用法与用途上的正确性与适用性。阁下在使用产品之前，应先作彻底的验证，然后自行决定何者为最妥善的使用方法。同样的，如果本产品的使用方法必须获得当地政府的批准，务请照章办理。

道康宁®只对产品是否符合规格给予保证，至于产品的销路或适用性或明示与暗示的保证，一概不作任何责任上的承担。使用者唯一的补偿以及道康宁®唯一的承担，仅限于退款或更换产品。道康宁®对任何意外所造成的损失概不负责，我们所提供的使用建议，不得被当作侵犯任何专利权的导因。

香港地址：香港铜锣湾轩尼诗道555号，东角中心19楼（新翼）	电话：（852）28350350	传真：（852）28366650
上海地址：中国上海市乌鲁木齐北路457号上海朝代商务中心709室，邮编：200040	电话：（8621）62492316	传真：（8621）62492317
北京地址：中国北京建国门外大街19号国际大厦8-D，邮编：100004	电话：（8610）65003051	传真：（8610）65045652
成都地址：中国四川省成都市新大道文武路42号新时代广场17楼B座	电话：（8628）6783858	传真：（8628）6616756
台北地址：台湾台北市民生东路三段109号11楼	电话：（8862）27136936	传真：（8862）27172209
高雄地址：台湾高雄市光华一路206号22楼之9	电话：（8867）2270830-1	传真：（8867）2261885
中坜地址：台湾中坜市中坜工业区吉林路21号	电话：（8863）4620534	传真：（8863）4620552
新加坡地址：新加坡大坡广场汤申路101号32-01室，邮编：307591	电话：（65）2536611	传真：（65）2536070

香港印刷
编号：65-1327-40

道康宁®为道康宁公司注册商标
道康宁产品拥有©1997 Dow Corning Corporation专利权

